Index of Claims	Application No.	Applicant(s
	10/790,781	YANG ET
	Examiner	Art Unit
	Jiping Lu	3749

√	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
11	Allowed	÷	Restricted	ı	Interference	0	Objected

Cla	aim	Date					Claim Date							7	Cla	aim	Date															
	- m	ĺ	2		6							T					\neg	T	T		7										\Box	
Final	Original	3/6/05	7/24/05	1/8/06	4/25/06	l					Final	Original								- }	1	Final	Original								- 1	
ΙĒ	Ę	38	12	2	42	l					i <u>⊏</u>	ا کِرُ						-			1	i <u>Ē</u>	Ç			- 1					- 1	
		L			Ľ	_	_							L				\perp		_1												
<u></u>	1	N	N	N	L			L				51]		101									
	2	N	N	N								52]		102									
L	3	N	N	N								53			Ш					L	_]		103									
	4	N	N	N								54										L	104									
	5	N	N	N	L	L						55		┖									105									
	6	N	N	N	L	乚			Ш		L	56	┸					\perp		\perp		L	106									
<u></u>	7	N	N	N	L	L				\sqcup		57			Ш		\perp	\perp	\perp	┸	_		107							\perp		
L	8	1	1	1	L	<u> </u>			Ш			58	<u> </u>	L			_	\perp			_		108	Ш		_						
<u></u>	9	1	1	1	<u> </u>	L		Ш		\sqcup		59	\perp	L	Ш				\perp		_		109									
<u></u>	10	1	1	1		L				\Box		60	\perp	L				\perp	\perp		╛		110									
	11	1	1	1	L			L	Ш	_	L_	61			Ш			\perp			┚		111				l					
	12	1	1	1		<u> </u>	_	Ш	Ш	_		62	<u> </u>	_	Ш						╛	\Box	112			\bot	\bot	$_{\perp}$	\Box	[
	13	1	1	1		乚		Ш	Ш			63	1		Ш		[\perp	\perp		_		113	Ш								
1	14	1	1	1	=	<u>L</u>	L		Ш	\sqcup		64	<u> </u>	<u>L</u>	Ш		[\perp		_		114		[
	15	<u> </u>	L.,	L.					Ш	Ш		65		L.	Ш		\perp	_	\perp		╛		115	Ш								_
	16	1	1	1						_	<u> </u>	66			Ш		\Box		\perp				116									
2	17	1	1	1	=	L			Ш	_	<u> </u>	67	<u> </u>	_			\perp	\perp	\perp		_		117									
3	18	1	1	1	Ξ	L						68	↓_	_	Ш		\sqcup	┈	\perp				118									
	19	1	0	0	$oxed{oxed}$	L			Ш	_	<u> </u>	69	1_	<u> </u>					┙				119									
_4	20	1	0	0	=	L			Ш	┙		70	<u> </u>	1				┙	\perp		_		120									
5	21	1	0	0	=							71											121									
6	22	1	0	0	=					_	<u> </u>	72	_										122									
7	23	1	0	0	=	<u> </u>			Ш	_		73	L						Ц				123									
8	24	V	0	0	=	L		L	Ш	凵	<u>L</u>	74							┙		_		124									
9	25	1	1	1	프					Ш	<u> </u>	75	<u> </u>	<u> </u>	Ш				_		_		125									_
10	26	1	1	1	=					\Box		76							\perp				126									
11	27	1	1	1	트							77	丄	L	Ш	_				$oldsymbol{\perp}$			127									
12	28	1	1	1	트					_		78	_	ļ					_				128							_	\perp	
13	29	√	1	1	=				Ш	_	<u> </u>	79	<u> </u>	<u> </u>	Щ				\perp		_		129									
	30			<u> </u>						_		80	⊥_	L	Ш						_		130									
ļ	31		N	N				·	Ш	_		81	$oxed{oxed}$	_							_		131							_	_	
	32	N	N	Ν	L.		_	_	Ш	_	<u> </u>	82	1_	L	Ш	_		_	_	┸	_	L	132						_		_	_
L	33	N	N	N		Ш			Ш	_	L	83	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	_	4	_		4	<u></u>	133						_			_
L	34	N	N	N	_		L_		Ш	_	<u> </u>	84	1_	<u> </u>	Ш	_	_	4	4	_	4	<u></u>	134		\perp	_]					_	_
ļ	35	N	N	N	Ш	<u> </u>	\sqcup	Ш	Ш	_		85		ऻ_	Ш	_		_	4		4	L	135	Ш		_ļ	ļ				_	_
<u> </u>	36	<u> </u>	Щ	<u> </u>		_	Ш	Ш	Ш			86	1	 	Щ	ļ	_	_ _	_		4		136	Ш		_			\Box	ļ	_	_
	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш	Щ	Ш	_		87	1	_	Ш	ļ	_	\perp	4		4		137		_	_					\perp	_
	38	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	L	<u> </u>	Ш		Ш	_		88	1_	<u> </u>	Ш		\perp		\perp	_	_	\square	138			_					\perp	
L	39	L	L.	L	Щ	L_	Щ	Щ	Ш	_	<u> </u>	89	_	<u> </u>	Ш		\perp	\perp	\perp		1		139		_	\perp	_				\perp	
<u> </u>	40	<u> </u>	<u></u>	L	L.,	<u> </u>	Щ	Щ	Ш	_	<u> </u>	90	\perp	$oxed{oxed}$	Ш		\perp	\bot	\dashv		4	<u></u>	140			\dashv]	\perp	_]
	41	_		L	_	<u> </u>	Ш	Ш	Ш		<u> </u>	91	1_		Ш				\perp	\bot	_		141		\perp	_	_					
	42	<u> </u>		Щ	L		Щ	Ш	Ш	Ц	<u> </u>	92		<u> </u>	Ш		ightharpoonup	\bot	\perp		4		142			_	_				_	
<u> </u>	43		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ.		L	_		93		_	Ш			\perp			_		143		\dashv			ļ			\perp	_
L	44	<u> </u>	_	lacksquare	Ь.	Щ	Щ	Щ	\square	_	\vdash	94		<u> </u>	Ш	_	_		\perp		4		144			_					\perp	Ц
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	L	L.,		Щ	Щ			<u> </u>	95	_	<u> </u>		_	_	\perp	_	\bot	4	<u></u>	145		_	\dashv	_	ļ		_	\perp	_
<u> </u>	46	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash	\sqcup	\vdash	Щ	Щ		_	<u> </u>	96		 _	Щ	_	_	4	\downarrow	\perp	4		146		_	_				\perp		
<u> </u>	47	<u> </u>	ļ	_	Щ		Ш	\square	Ш	_	<u> </u>	97		↓_	\sqcup	_	_	_ _	\dashv	\perp	4		147		_	_	_	ļ	\Box	\perp	\perp	_
<u> </u>	48	L	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	\vdash	Ш	Ш	Ш		<u> </u>	98		ــــ	Ш		_	\bot	\perp	\bot	4	\vdash	148			\dashv				\perp	\perp	_
<u> </u>	49	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\square	\vdash	Ш	Ш	\sqcup	_	ļ	99		\vdash	\sqcup		\dashv	_ _	4		4	<u></u>	149	\Box	_	_	_		_	_	4	\dashv
L	50	<u> </u>	L				Ш					100	1_		L	- 1					1	1	150		- 1				1	- 1		-